Przedmiar robót

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz.** | **Razem** |
| **Przebudowa dróg wewnętrznych gminnych w miejscowości Dąbrowa** | | | | | |
| **1** |  | **1.ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE** | | | |
| 1  d.1 | KNR 2-01  0119-03 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie rów- ninnym z inwentaryzacją geodezyjną powykonawczą  0.99 | km  km | 0.990 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 0.990 |
| **2** |  | **2.ROBOTY ZIEMNE** | | | |
| 2  d.2 | KNR 2-01  0201-01 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odleg- łość do 5km - nasyp z piasku 50,0x5,00 x0,2  50 | m3  m3 | 50.000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 50.000 |
| **3** |  | **3.PODBUDOWA** | | | |
| 3  d.3 | KNR 2-31  0103-01 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne na- wierzchni w gruncie kat. I-IV 500,00x5,30+250,00x4,30+240,00x3,30+2x12,00+ 4x8,00  4573 | m2  m2 | 4573.000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 4573.000 |
| 4  d.3 | KNR 2-31  0114-01 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10,0 cm  4573 | m2  m2 | 4573.000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 4573.000 |
| **4** |  | **4.NAWIERZCHNIA** | | | |
| 5  d.4 | KNR 2-31  0311-01 | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm ze skropieniem podbudowy emulsją asfaltową w 0,5kg/m2 500,00x5,00+250,00x4,00+240,00x3,00+56,00 4276 | m2  m2 | 4276.000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 4276.000 |
| 6  d.4 | KNR 2-31  0311-05 | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm ze skropieniem emulsją as- faltową w ilości 0,5kg/m2  4276 | m2  m2 | 4276.000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 4276.000 |
| **5** |  | **5.POBOCZA** | | | |
| 7  d.5 | KNR 2-31  1402-05 | Wykonanie poboczy z pospólki warstwa dolna grubości 15 cm 500,00x1,00x2+ 250,00x0,5x2+240,00x0,5x2  1490 | m2  m2 | 1490.000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1490.000 |
| 8  d.5 | KNR 2-31  1402-03 | Wykonanie poboczy z utwardzeniem kruszywem łamamym 0/31,5mm o grubości 6 cm warstwa górna -  1490 | m2  m2 | 1490.000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1490.000 |
| **6** |  | **6.OZNAKOWANIE PIONOWE** | | | |
| 9  d.6 | KNR 2-31  0702-01 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm  9 | szt.  szt. | 9.000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 9.000 |
| 10  d.6 | KNR 2-31  0703-01 | Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, infor- macyjnych o powierzchni do 0.3 m2  9 | szt.  szt. | 9.000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 9.000 |